Index of Cla	nims		olicati 517,5		n/Control No.		Applicant(s)/Patent und Reexamination MOHINDRA, NARESH KUMAR					
		Exa	mine	r			Art Unit					
		Fen	n C.	M	athew		3764					
√ Rejected	(Through num			1	Non-Elected	A	Appeal					
= Allowed	+ Restricte	d	] [ <u>·</u>		Interference	0	Objected					
Claim Date	Claim		Date		Claim		Date					

Cla	im I	_				Date	_			_	ľ	Cla	im		_		n	ate				1	r C	laim				D	ate				$\neg$
Cic	1011	-	_	_	_	T	Ť	$\overline{}$	_			۳			$\neg$	$\neg$	Ť	1	Т	П	$\neg \neg$	1	Ť	1	$\neg \tau$	Т	T	Ť	Ť	Т	Т	$\neg$	ヿ
Final	Original	10/31/05										Final	Original										Final	Original							ı.		
	1	1	V										51			$\Box$	$\exists$	$\Box$	7	$\Box$		1		101	7		$\dashv$	$\Box$	7	4	$\exists$	7	
	2	1	L		<u></u>		乚	L	L	$\sqcup$			52			_	_	_	_	4		1	<u> </u>	102	_	-	4	4	4	-	$\dashv$	4	$\dashv$
	3	$\coprod$	П		1_	_	L	_	L		ł		53		_	_	_	4	4	_		1	<u> </u>	103	-	4	-	4	+	$\dashv$	+	4	.
	4		П					L	L				54				_	_	_	_		1		104	_	4	4	4	4	-	-	-	_
	5	П	П	Γ	Г						)		55					$\perp$		_		Ţ	L	105	_	4	$\dashv$	4	4	4	4	4	4
	6	П	П		Γ	Т					1		56					$\bot$		•		1	L_	106		_	4		4	_	4	4	_
	7	П	П		1	Т	Π	Т					57									]		107	$\perp$	_	_	_	-	_	_	4	_
	. 8	Т	П		T	1	Γ	Т	1		}		58							_1		J		108	_	_	_	_	┵	_	_	_	_
	9	1	Π.		Т	T	Π	1	Т	Г	1		59									]		109		_		_	$\dashv$	_	┙	_	
	10	1	J	Г	1	T	T	Т			Ì		60				$\Box$					]		110				$\perp$	_	_	_	_	_
_	11	1		Π	Τ	1		Τ	T	Τ_	1		61					$\Box$	$\Box$	J		]		111				$\Box$	$\perp$	$\bot$	$\bot$	[	
_	12	_	ļ.	Т	Т	$\top$	Г	T	Τ	1	1		62						$\Box$			]		112								$\perp$	
	13		✝	$t^{-}$	$\top$	$\top$	T	1	Т	T	1		63	П					$\neg$			]		113		┚			$\Box$	$\Box$	$\Box$	$_{ m I}$	
_	14	$\vdash$	$\vdash$	Н	t	$\top$	T	+	$t^{-}$	$\vdash$	1		64	П			$\neg$	$\neg$	7	7		1		114		T	$\cdot \rfloor$		$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	
	15	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>  -</del>	+	$\vdash$	t	+	T	1-	1		65	П			$\dashv$	╮┪	寸		$\neg$	7		115		$\neg$	T	$\Box$	П		$\Box$	T	
	16	├-	+-	$\vdash$	t	+-	1-	╁	+	+	1		66	Н		Н			寸	7		٦.		116		$\neg$	╗		$\neg$	$\neg$	$\top$	$\neg$	
	17	⊢		┢	╁	╫	╁	╁	╁	╁╾	ł	<b></b>	67		_			-	┪	寸	_	1	-	117		$\neg$			$\neg$	ヿ	$\neg$	П	
	18		╌	╀╌	╁╌	╁	⊢	╁	╁╴	╁	1	<u> </u>	68	H	_			寸		一	$\neg$	1	-	118			$\neg$	$\neg$	$\neg$	寸	$\neg$	$\neg$	
		-	⊢	-	╀	╁	╁	+	╁	⊢	ł		69	$\vdash$	-	Н	$\vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$		1	-	119		_	$\neg$	_	ヿ	┪	$\neg$	ヿ	
	19	├-	⊢	<del>}</del>	┨	╀	╀	┿	╂	+-	ł		70	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	┪	-	+	┪	<b>—</b>	120		┪	_	-	ヿ	寸	7	$\neg$	$\neg$
	20		╌	⊢	╁	┿	⊢	╁┈	╁┈	╁	ł		71	-	-		Н	-	-	-	+	1	-	121		-	-	7	_	ヿ	$\neg$	$\dashv$	_
	21	⊢	-	<b>├</b>	╁	+-	╀	┼-	┿	-	┨	├─	72	-	_	$\vdash$			$\dashv$	-		┨	$\vdash$	122	-	╛	$\dashv$		ヿ	$\dashv$	$\dashv$	一	
<u>.:</u>	22	┡	┞.	<del> </del>	╁	╀	╀	╀	╄	┿	1	<u> </u>	73	-	÷	-	$\vdash$	$\dashv$		$\dashv$	-	┨	-	123	$\vdash$	┪	$\dashv$	-	-	-	寸	$\dashv$	_
	23	┖	-	Ŀ	↓_	╀	╄-	↓_	╁	-	1	-		⊢		-	Н	$\dashv$		$\dashv$	-+	┨	$\vdash$	124	$\vdash$		ᆉ	┰┼	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	
	24	<u> </u>	_	↓_	╀-	+-	╀	↓_	╄	╄	1	<u> </u>	74	-	_	<u> </u>	-		$\dashv$	-		┨.	$\vdash$	125	$\vdash$	$\dashv$	ᅱ	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	_
	25	<u> </u>	↓_	┺	↓_	↓_	ļ.,	↓_	╀	╄	1		75	$\vdash$	_	-	-	-	$\dashv$			┨		126	╌┤	$\dashv$	-+	╛	$\dashv$	$\dashv$	一	$\dashv$	-
	26	L_	L	<u> </u>	1_	╄	Ļ	<del> </del>	↓_	╄	1		76	_		L	_		$\dashv$	-		┨	-	127	$\vdash$		$\dashv$	-	-+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	
	27	乚	<u> </u>	<u> </u>	丄	$oldsymbol{\perp}$	┺	╀	1	↓_	1		77	-	<u> </u>	_	Н		$\dashv$	-		┨	<u> </u>	128	╌┪	┥	⇥	-	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
	28	_	<u> </u>	<u> </u>	┸	$oldsymbol{\perp}$	┺	1	↓_	↓_		ļ	78	_	<u> </u>	_	Ш	Н	$\dashv$			┨∶	$\vdash$	120	⊢⊣	$\dashv$	ᅪ	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
	29	L	L	L	1_	_	L	_	╄.	<u> </u>	1		79	╙	ļ		Щ	Н	_		-	4		129	$\vdash$	$\dashv$	-+	-		$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$
	30		_	L	┸	1_	L	┸	1	<u> </u>	1		80	┞-	L	┞			_	_	_	4	-	130	⊢	-1	-	┵			$\dashv$	$\dashv$	
	31	$oldsymbol{\perp}$	L	1	1_	1	L	┺	1_	1	1		81	$\vdash$	_	<u> </u>	Ш	Ш		_		4	-	131	$\vdash$	-	-		-	$\dashv$	-		
	32		L	L	$\perp$	$\perp$	丄	1_	┸	1_	1	<u></u>	82	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Ш		- -	4	<b> </b>	132	$\vdash \vdash$		-	$\dashv$	$\dashv$	-	-		$\dashv$
	33					L			$\perp$	1	1	L	83	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	Ш	Ш		4	4	$\vdash$	133	Н			-		-	$\dashv$	$\dashv$	-
	34					Ŀ				1_	1	L	84	_	<u> </u>	L_	Щ	L	Щ	_	$\dashv$	4	<b>—</b>	134	$\vdash \vdash$		-				$\dashv$	$\dashv$	
	35				Γ	L				L	1		85	_	L	<u> </u>	L.		Ш			4	<u> </u>	135	Н	_			-		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
	36			L			L			L	1		86	1	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash$	Ш	Ш	_		4	<u> </u>	136	$\sqcup$	_		-	-	<del>  </del>		<u> </u>	
	37			Γ	$\Gamma$		$\Gamma$			$\prod_{i=1}^{n}$	J		87	$oxed{oxed}$		L	oxdot	Ш	Ш		_	1	_	137	Ц	_		_	_	$\dashv$	_	Д,	Щ
	38		Γ	Γ	Ι		Γ		L		1		88	匚		L	$\Box$	Ш	Ш		$\perp$	4	<u></u>	138	Ш	_	_	_	_	$\square$	_	Щ,	
	39			Γ	I	Ι	Γ	Ι	Γ	L	J		89		_	L			Ш		$\perp$	1	<u></u>	139	Щ	_	_	_	_		ᆜ	╙	
	40			Γ	Τ	Γ	Γ		I	L	]		90			匚						┙	$\perp$	140	Ш		_	_	$\dashv$	Ш	Щ,	Ш	L.,
	41	Г	Т	Τ	Т	T	1.	T	Т	T	]		91									┛	L_	141	Ш				┛	Ш	Ш	╙	_
	42	Т	Τ	Τ	Τ	T	Т	1	T	T	1		92								$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$			142	ot	ك	Ш		┙	Ш	Ш	Ш	
	43	1	Τ	Τ	7	7	T	$\top$	T	1	1		93									]		143							Ш	Ш	L.
	44	T	1	T	$\top$	$\top$	Τ	$\top$	$\top$	Τ	1		94	Т	Π	Ι.						]		144					ل_			Ш	
_	45	1-	†	$\top$	T	+	1	1	T	T	1		95	Т	Г	Π						1		145				$\Box$					
	46	╁	1	T	T	+	十	+	╁	+-	1		96	Т		T	Г	Г				٦		146									
	47	✝	+-	†	十	1	十	†	╈	1-	1		97	1	1	1	$I^-$	Г	П			٦.		147	П					П			
	48	+-	+	+	$^{+}$	╈	+	+	╅	╁	1		98	T	1	$\vdash$		Г	П	$\vdash$		┑		148	П		П	$\neg$	$\neg$	П	П		
	49	十	+-	t	十	+	十	╈	+	+-	1		99	†	$\vdash$	1-	<del>                                     </del>		П			7		149			М	$\neg$	$\Box$	П		П	
	50	╆	+-	+	+-	+	+	+-	+-	+	1	-	100		1	$\vdash$			Н	$\vdash$		1		150	ш		М	$\neg$		Γ.	П		_